



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 1598]

नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, दिसम्बर 27, 2007/पौष 6, 1929

No. 1598]

NEW DELHI, THURSDAY, DECEMBER 27, 2007/PAUSA 6, 1929

वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय

(वाणिज्य विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 27 दिसम्बर, 2007

का.आ. 2193(अ).—विशेष आर्थिक जोन अधिनियम, 2005 (2005 का 28) की धारा 4 की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए और विशेष आर्थिक जोन नियमावली, 2006 के नियम 8 के अनुसरण में केन्द्र सरकार राजरहाट, कोलकाता में सूचना प्रौद्योगिकी एवं सूचना प्रौद्योगिकी समर्थित सेवाओं हेतु एक क्षेत्र-विशिष्ट विशेष आर्थिक जोन स्थापित करने के लिए वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय, वाणिज्य विभाग की दिनांक 28 नवम्बर, 2007 की अधिसूचना सं. का.आ. 2002(अ) में एतद्वारा निम्नलिखित संशोधन करती है, अर्थात् :-

उक्त अधिसूचना में :

- क्र.सं. 1 पर भूखंड सं. अर्थात् डीएच-01 के स्थान पर डीएच-01 (भाग) रखा जाए।
- क्र.सं. 1 पर दिए गए क्षेत्र को 8.91 हैक्टेयर पढ़ा जाए।
- कुल क्षेत्र को 18.37 हैक्टेयर पढ़ा जाए।

[फा. सं. एफ. 2/114/2005-ईपीजेड]

अनिल मुकीम, संयुक्त सचिव

MINISTRY OF COMMERCE AND INDUSTRY

(Department of Commerce)

NOTIFICATION

New Delhi; the 27th December, 2007

S.O. 2193(E).—The Central Government, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of Section 4 of the Special Economic Zones Act, 2005 (28 of 2005) and in pursuance of Rule 8 of the Special Economic Zones Rules, 2006, hereby makes the following amendments in the notification of the Ministry of Commerce and Industry, Department of Commerce, number S.O. 2002(E) dated 28th November, 2007 for setting up of a sector specific SEZ for information technology and information technology enabled services at Rajarhat, Kolkata namely :-

In the said notification :

- the Plot No. at Sl. No. 1 i.e. DH-01 may be replaced at DH-01 (Part).
- Area at Serial No. 1 may be read as 8.91 hectares.
- The total area may be read as 18.37 hectares.

[F.No. F.2/114/2005-EPZ]

ANIL MUKIM, Jt. Secy.